

**01-30 KASIM 2018 Tarihleri Arasında Ankara Halkına Sunulan İçme Suyunun Düzenli Olarak Yürütülmekte Olan Kalite Kontrollerinin Ortalama Sonuçları**

PARAMETRELER	BİRİM	ANKARA ŞEBEKE SUYU KALİTESİ	SAĞLIK BAKANLIĞI İNSANİ TÜKETİM AMAÇLI SULAR YÖNETMELİK DEĞERLERİ
Renk	Pt-Co Birimi	<5	*
Bulanıklık	NTU Birimi	0,30	1
Koku		Yok	*
Tat		Normal	*
Bakiye Klor (mg/l)	mg/l	0,9	Uç noktada 0,5
pH		7,4	≥6,5 pH ≤9,5
Elektriksel İletkenlik	25 °C, mS/m	89,6	250
Alüminyum	µg/l	38	200
Amonyum	mg/l	<0,07	0,5
Antimon	µg/l	<1	5
Arsenik	µg/l	<1	10
Bakır	mg/l	<0,003	2
Bor	mg/l	0,22	1,0
Bromat	µg/l	<3	10
Civa	µg/l	<1	1
Demir	µg/l	<5	200
Enterokok	MPN/100ml	0	0
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100ml	0	0
Florür	mg/l	0,16	1,5
Kadmiyum	µg/l	<1	5

PARAMETRELER	BİRİM	ANKARA ŞEBEKE SUYU KALİTESİ	SAĞLIK BAKANLIĞI İNSANİ TÜKETİM AMAÇLI SULAR YÖNETMELİK DEĞERLERİ
Klorür	mg/l	132	250
Koliform Bakteri	MPN/100ml	0	0
Krom	µg/l	<1	50
Kurşun	µg/l	<1	10
Mangan	µg/l	<1	50
Nikel	µg/l	<1	20
Nitrat	mg/l	0,98	50
Nitrit	mg/l	<0,01	0,5
Oksitlenebilirlik	mg/LO <sub>2</sub>	1,4	5
Selenyum	µg/l	<1	10
Siyanür	µg/l	<1	50
Sodyum	mg/l	100	200
Sülfat	mg/l	188	250
Toplam Trihalometanlar	µg/l	42	100
Toplam Organik Karbon	mgC/l	2,6	Anormal Değişim Yok

**NOT 1:** Bakiye Klor değerleri tesislerin çıkış değerleridir.

\*Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.